



รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕

วันอังคารที่ ๒๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (๑๓๑๔/๑)

คณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวนทั้งหมด ๑๕ ท่าน

ผู้มาประชุม

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ	ผากา	ประธานกรรมการ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วราคม	วงศ์ชัย	กรรมการ
๓. นายประสงค์	หน่อแก้ว	กรรมการ
๔. นายศักดิ์ชัย	ศรีมากรณ์	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปัญญา	ต่อกิตติกุล	กรรมการ
๖. นายเมธาวัฒน์	กาวิลเครือ	กรรมการ
๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิวิษ	ลาวัลย์ดีกุล	กรรมการ
๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริมา	เอมวงษ์	กรรมการ
๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สกล	จิโนสวัสดิ์	กรรมการ
๑๐. อาจารย์ณิชา นภาพร	จงกะสิกิจ	กรรมการ
๑๑. นายธชนม์	ก้าวสมบุรณ์	กรรมการ
๑๒. นายสันติ	วงศ์ใหญ่	กรรมการ
๑๓. นายนิวัติ	กิจไพศาลสกุล	กรรมการ
๑๔. นางวรัชญานันท์	เมธีวัชรโยธิน	กรรมการและเลขานุการ

ผู้มาประชุม (ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์)

๑. นายวินัย	ดีแสง	กรรมการ
-------------	-------	---------

ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในการประชุม

๑. นางอนุสรุ	เป็งอินตา	ผู้ช่วยเลขานุการ
--------------	-----------	------------------

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา ประธานการประชุม กล่าวเปิดการประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

๑.๑ การเร่งดำเนินการใช้จ่ายงบประมาณให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที่มหาวิทยาลัยได้แจ้งให้ทุกหน่วยงานเร่งดำเนินการใช้จ่ายงบประมาณให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ นั้น เพื่อให้การรายงานการเบิกจ่ายงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ไตรมาสที่ ๑ ของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเป็นไปตามที่แผนปฏิบัติการกำหนดไว้ จึงขอความร่วมมือให้คณะกรรมการแจ้งและเร่งรัดผู้รับผิดชอบโครงการแต่ละโครงการของสาขาวิชา ให้ดำเนินการขออนุมัติโครงการและดำเนินโครงการให้เป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในแผนปฏิบัติการ

มติคณะกรรมการ รับทราบ

๑.๒ การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ๒ หลักสูตร ตามมติสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๕

จากที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ได้มีมติเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวน ๒ หลักสูตร ประกอบด้วย

๑. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา เปลี่ยนแปลงจาก รองศาสตราจารย์สกลวรรณ น่านจิตสุวรรณ เป็น อาจารย์อภิวัฒน์ ศรีภูม่น

๒. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เปลี่ยนแปลงจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงษ์สวัสดิ์ อานาจกิติกร เป็น อาจารย์จินตนา อานาจกิติกร

มติคณะกรรมการ รับทราบ

๑.๓ การจัดการเรียนการสอนและการสอบของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๕

ตามที่คณะได้เริ่มเปิดการจัดการเรียนการสอนในภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๕ จึงอยากให้คณะกรรมการได้กำชับอาจารย์ในสาขาวิชาในเรื่องของการจัดการเรียนการสอนให้เน้นเรื่องการสอนเป็นหลักให้เข้าสอนทุกคาบ ให้เนื้อหาของรายวิชาต้องครบถ้วน ในกรณีที่อาจารย์ต้องออกบริการวิชาการ หรือเดินทางไปราชการ ให้มีการเรียนการสอนชดเชยอย่างเต็มที่ ไม่ละทิ้งนักศึกษา

ส่วนของตารางสอนที่มีการใช้ห้องเรียนอัจฉริยะ ทางคณะได้มีระบบการจองห้องเรียนอัจฉริยะไว้เรียบร้อยแล้ว สามารถจองผ่านระบบได้ ผ่านระบบการจองห้องประชุมออนไลน์ ที่แจ้งไว้ในเว็บไซต์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (<http://www.itech.lpru.ac.th/>)

มติคณะกรรมการ รับทราบ



คณะกรรมการได้ร่วมกันพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะว่า ควรนำเข้าวาระในการประชุมบุคลากรในสังกัด เพื่อขอมติเห็นชอบ โดยหากมติเห็นชอบมากกว่าร้อยละ ๕๐ คณะจึงจะเสนอเปลี่ยนแปลงตามลำดับต่อไป

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ นำเข้าที่ประชุมบุคลากรคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเพื่อ
ขอความเห็นชอบ ในวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องนำเสนอเพื่อทราบ

๔.๑ เรื่องจากรองคมนตรีฝ่ายวางแผนและการประกันคุณภาพการศึกษา

นายศักดิ์ชัย ศรีมากรณ์ รองคณบดีฝ่ายวางแผนและการประกันคุณภาพการศึกษา
เสนอที่ประชุมทราบ ดังนี้

๔.๑.๑ รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๑ ในหน้าที่ ๒๑ – ๓๑
รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
คณะได้รับงบประมาณทั้งสิ้น ๘,๕๘๐,๕๑๓ บาท ได้ดำเนินการเบิกจ่ายไปแล้วจำนวนทั้งสิ้น ๘,๕๗๓,๓๔๔ บาท
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๒ จำแนกผลการใช้จ่ายเงินตามหน่วยงาน ได้ดังนี้ สำนักงานคณบดี ดำเนินการไปแล้ว
ร้อยละ ๙๙.๙๙ สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๑๐๐
สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๙.๙๔ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ดำเนินการไปแล้ว
ร้อยละ ๙๓.๖๖ สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๑๐๐ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า
ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๙.๙๕ สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๕.๖๕ สาขาวิชา
อุตสาหกรรมศิลป์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๙.๙๗ และสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ดำเนินการไปแล้ว
ร้อยละ ๑๐๐

มติคณะกรรมการ รับทราบ

๔.๑.๒ รายงานตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๒ ในหน้าที่ ๓๓ – ๓๕
รายงานตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ มีจำนวนทั้งหมด ๔ ยุทธศาสตร์ ๑๗
ตัวชี้วัด บรรลุวัตถุประสงค์จำนวน ๑๑ ตัวชี้วัด ไม่บรรลุวัตถุประสงค์จำนวน ๖ ตัวชี้วัด ประกอบด้วย
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาท้องถิ่น มีจำนวน ๖ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๕ ตัวชี้วัด ยุทธศาสตร์ที่ ๒
การผลิตและพัฒนาครู มีจำนวน ๒ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๑ ตัวชี้วัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับ
คุณภาพการศึกษา มีจำนวน ๖ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๒ ตัวชี้วัด และยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนา
ระบบบริหารจัดการ มีจำนวน ๓ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๓ ตัวชี้วัด

มติคณะกรรมการ รับทราบ



๔.๒ เรื่องจากรองคมนตรีฝ่ายวิชาการและวิจัย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์วราคม วงศ์ชัย รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัยเสนอที่ประชุม

ทราบ ดังนี้

๔.๒.๑ ปฏิทินกิจกรรมวิชาการสำหรับนักศึกษาภาคปกติ ภาคเรียนที่ ๒ และภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๕

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๒.๑ หน้าที่ ๓๗ – ๔๖ ปฏิทินกิจกรรมวิชาการสำหรับนักศึกษาภาคปกติ ประจำปีภาคเรียนที่ ๒ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ มีรายละเอียดดังนี้

๑. นักศึกษาภาคปกติ เริ่มกิจกรรมการเรียนการสอน ภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ ลงทะเบียนและชำระเงินค่าลงทะเบียนวิชาเรียน ระหว่างวันที่ ๓๑ ตุลาคม – ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ และสอบวัดผลปลายภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๕ ระหว่างวันที่ ๑๓ – ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๒. นักศึกษาที่ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพและออกฝึกปฏิบัติงานสหกิจศึกษา ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือออกปฏิบัติงานสหกิจศึกษาพร้อมกัน ในวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ โดยวันสุดท้ายของการออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คือ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ และวันสุดท้ายของการออกปฏิบัติงานสหกิจศึกษา คือ วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๓. นักศึกษาครุศาสตรบัณฑิต ที่ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา โดยนักศึกษาครุศาสตรบัณฑิต ๕ ปี ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ภาคเรียนที่ ๒/๒๕๖๕ ในวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕ และวันสุดท้ายของการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา ในวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๔. นักศึกษาภาคปกติ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๕ เริ่มกิจกรรมการเรียนการสอน ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๖ ลงทะเบียนและชำระเงินค่าลงทะเบียนวิชาเรียน ระหว่างวันที่ ๒๐ – ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๖ และสอบวัดผลปลายภาคฤดูร้อน ระหว่างวันที่ ๑๕ – ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖

๕. นักศึกษาภาคปกติ ภาคฤดูร้อนที่ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพและออกฝึกปฏิบัติงานสหกิจศึกษา โดยนักศึกษาออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือออกปฏิบัติงานสหกิจศึกษาพร้อมกัน ในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๖ โดยวันสุดท้ายของการออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ คือวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ และวันสุดท้ายของการออกปฏิบัติงานสหกิจศึกษา คือ วันที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๒.๒ กำหนดการรับสมัครนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

เอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๒.๒ หน้าที่ ๔๘ กำหนดการรับสมัครนักศึกษา ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. รอบที่ ๒ มีกำหนดการรับสมัครนักศึกษาตั้งแต่วันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ – ๖ มกราคม ๒๕๖๖ ประกาศรายชื่อวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๖ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๖ รายงานตัวและชำระเงิน วันที่ ๒๐ – ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖

๒. รอบที่ ๓ มีกำหนดการรับสมัครนักศึกษาตั้งแต่วันที่ ๑๑ มกราคม – ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ประกาศรายชื่อวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา วันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๖ รายงานตัวและชำระเงิน วันที่ ๑๐ – ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖



๓. รอบที่ ๔ มีกำหนดการรับสมัครนักศึกษาตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม – ๑๗ เมษายน ๒๕๖๖ ประกาศรายชื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๖ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา วันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๖ รายงานตัวและชำระเงิน วันที่ ๒๘ เมษายน – ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖

๔. รอบที่ ๕ นักศึกษาสามารถเข้ามาสมัครได้ในมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ตั้งแต่วันที่ ๒๐ เมษายน – ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ หลังเปิดภาคเรียน ๑ สัปดาห์

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๒.๓ ประกาศสภามหาวิทยาลัย เรื่อง นโยบายเร่งด่วนด้านการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตร

เอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๒.๓ หน้า ๕๐ – ๕๒ ประกาศสภามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง เรื่อง นโยบายเร่งด่วนด้านการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตร ประกาศ ณ วันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๕ ว่าด้วยข้อที่ ๗ ก่อนพัฒนาหรือปรับปรุงหลักสูตรให้หลักสูตรนำข้อเสนอเอกสารแนวคิด (Concept paper) โดยเสนอผ่านความเห็นชอบจาก คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย คณะกรรมการประจำคณะ สาขาวิชาการ และสภามหาวิทยาลัย ตามลำดับ นั้น ซึ่งมติสภามหาวิทยาลัยได้มีการเปลี่ยนแปลงขั้นตอนในข้อที่ ๗ ให้ใช้ในกรณีมีการพัฒนาหลักสูตรเท่านั้น ส่วนกรณีปรับปรุงหลักสูตรให้หลักสูตรดำเนินการจัดทำเอกสารรายละเอียดหลักสูตร และเอกสารแนวคิด (Concept paper) พร้อมนำเข้าคณะกรรมการประจำคณะ สาขาวิชาการ และสภามหาวิทยาลัย

และกรณีข้อที่ ๗ (๖) ผลการวิเคราะห์จุดคุ้มทุนนั้น มหาวิทยาลัยได้มีการประชุมการวิเคราะห์จุดคุ้มทุนร่วมกันทุกคณะ เพื่อให้การวิเคราะห์เป็นไปในทิศทางเดียวกัน เสร็จเรียบร้อยแล้ว และคณะจะดำเนินการเผยแพร่เอกสารดังกล่าวให้ทุกสาขา

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๒.๔ การใช้ Skill Mapping ในการพัฒนา/ปรับปรุง หลักสูตร

เอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๒.๓ หน้า ๕๔ – ๕๗ การใช้ Skill Mapping ในการพัฒนา/ปรับปรุงหลักสูตร โดยมีแนวคิดของ Skill Mapping และตัวอย่างประกอบให้แก่คณะกรรมการได้รับทราบเพื่อเป็นข้อมูลในการพัฒนา/ปรับปรุงหลักสูตร เพื่อการผลิตบัณฑิตให้ตรงตามความต้องการของสถานประกอบการ

มติคณะกรรมการ

รับทราบ



๔.๓ เรื่องจากรองคมนตรีฝ่ายบริการวิชาการและกิจการนักศึกษา

นายประสงค์ หน่อแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและกิจการนักศึกษาเสนอที่ประชุมทราบ ดังนี้

๔.๓.๑ แผนบริการวิชาการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

เอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๓.๑ แผนบริการวิชาการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ มีตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนจำนวน ๖ ตัวชี้วัด และโครงการบริการวิชาการ จำนวน ๕ โครงการ ประกอบด้วย (๑) โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก พื้นที่ตำบลวังเงิน อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง (๒) โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก พื้นที่ตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน (๓) โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก พื้นที่ตำบลทุ่งงาม อำเภอเสริมงาม จังหวัดลำปาง (๔) โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก พื้นที่ตำบลบ้านกลาง อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน และ (๕) โครงการยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน ตำบลแม่แก้ว อำเภอสบปราบ จังหวัดลำปาง

มติคณะกรรมการ รับทราบ

๔.๔ เรื่องจากผู้ช่วยคณบดีด้านการประชาสัมพันธ์และกิจการนักศึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิวิษ ลาวัลย์วดีกุล ผู้ช่วยคณบดีด้านการประชาสัมพันธ์และกิจการนักศึกษา เสนอที่ประชุมทราบ ดังนี้

๔.๔.๑ รายงานผลการดำเนินโครงการจัดค่ายประชาสัมพันธ์หลักสูตร คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ตามที่ คณะได้มีการดำเนินการโครงการจัดค่ายประชาสัมพันธ์หลักสูตร คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในงบประมาณ ๒๕๖๖ นั้น คณะได้มีการดำเนินโครงการออกประชาสัมพันธ์แล้ว จำนวน ๑ ครั้ง คือ การออกประชาสัมพันธ์แนะแนวที่โรงเรียนสบปราบวิทยาคม เมื่อวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ และมีกำหนดการในการออกประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม ดังนี้

๑. วันที่ ๒๒ - ๒๓ พฤศจิกายน เข้าร่วมจัดบูทประชาสัมพันธ์ ในโครงการ LAMPANG RAJABHAT MUSIC FESTIVAL 2022 ณ ห้องประชุมไอพาร์รตน์ ชั้น ๑ อาคารไอพาร์โรจน์หิรัญ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

๒. วันที่ ๒๘ พฤศจิกายน โครงการบูรณาการเรียนการสอน ในหัวข้อ การประกอบและเขียนโปรแกรมควบคุมหุ่นยนต์อัตโนมัติขนาดเล็กร่วมกับโรงเรียนวิชานารี

๓. วันที่ ๑ - ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๕ ร่วมจัดบูทประชาสัมพันธ์ในงานเซอร์กิต มิกแฟร์ ลำปาง

๔. วันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ จัดงาน Open House

๕. เดือนธันวาคม ๒๕๖๕ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์มีกิจกรรมร่วมกับโรงเรียนจิตต์อารี

๖. วันที่ ๑๒ - ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๕ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ร่วมกับสาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ มีกิจกรรมร่วมกันโรงเรียนแม่ลาน้อยดรุณสิกข์



๔.๙.๔ การเผยแพร่เอกสารรายงานการประชุมสภาวิชาการ คณะกรรมการบริหารงานวิชาการ และคณะกรรมการกลั่นกรองหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๙.๔ ในหน้าที่ ๘๐ กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ได้มีการเผยแพร่เอกสารรายงานการประชุมสภาวิชาการ คณะกรรมการบริหารงานวิชาการ และคณะกรรมการกลั่นกรองหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ในเว็บไซต์ของ กองบริการการศึกษา ซึ่งเอกสารดังกล่าวยังไม่เป็นปัจจุบัน จึงขอความอนุเคราะห์จากท่านคณบดีสะท้อน ปัญหาดังกล่าว ให้มหาวิทยาลัยได้รับทราบ เพื่อคณะและสาขาวิชาเข้าสืบค้นข่าวสารจากรายงานการประชุมที่มีข้อมูลเป็นปัจจุบัน ต่อไป

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๑๐ เรื่องจากประธานสาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์

- ไม่มี -

๔.๑๑ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า

- ไม่มี -

๔.๑๒ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน

- ไม่มี -

๔.๑๓ เรื่องจากประธานสาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริมา เอ็มวงษ์ ประธานสาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ เสนอที่ประชุมทราบว่า ในวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๕ สาขาวิชามีกำหนดการกิจกรรมศึกษาดูงานของสาขาวิชา อุตสาหกรรมศิลป์ จึงไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมประชุมสัมมนาการจัดทำและวิเคราะห์ข้อมูล Skill Mapping และการจัดทำผลลัพธ์การเรียนรู้ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่มหาวิทยาลัยจัด ขึ้น ในวันศุกร์ที่ ๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๑๔ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องนำเสนอเพื่อพิจารณา

๕.๑ การจัดโครงการจัดค่ายประชาสัมพันธ์หลักสูตร คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม งบประมาณปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้เสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมกันพิจารณา การจัดโครงการจัดค่ายประชาสัมพันธ์หลักสูตร คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท โดยเบื้องต้นคณะได้มีการวางแผนในการจัดกิจกรรม Open House พร้อมกับคณะครุศาสตร์ ในวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕

คณะกรรมการได้ร่วมกันพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะว่า ระยะเวลาในการจัดโครงการกระชั้นชิดเกินไป คาดว่าจะไม่สามารถจัดเตรียมความพร้อมอุปกรณ์ต่าง ๆ สำหรับกิจกรรมของแต่ละสาขาวิชาได้ทัน จึงให้ข้อเสนอแนะให้มีการเลื่อนกำหนดการจัดโครงการดังกล่าวไปเป็น ในวันศุกร์ที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ กำหนดการจัดกิจกรรม Open House ของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในวันศุกร์ที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖ และมอบหมาย ผู้ช่วยคณบดีด้านการประชาสัมพันธ์และกิจกรรมนักศึกษา กำหนดนัดหมายประชุมเพื่อเตรียมความพร้อมในการดำเนินกิจกรรมดังกล่าว

๕.๒ การกำกับติดตามการทำผลงานวิชาการเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการของ คณาจารย์และของสายสนับสนุน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผากา คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้นำเสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมกันพิจารณา กระบวนการในการกำกับติดตามการทำผลงานวิชาการเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการของคณาจารย์และของสายสนับสนุน

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะว่า คณะควรมีพี่เลี้ยงให้แก่ให้บุคลากรสายวิชาการที่ยังไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ เพื่อเป็นการกระตุ้นให้บุคลากรได้มีผลงานและเสนอแนะแนวทางในการขอผลงานทางวิชาการได้ และควรมีค่าตอบแทนให้แก่พี่เลี้ยงเพื่อเป็นขวัญและกำลังใจในการทำงาน

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ และมอบหมายให้รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัยดำเนินการรับสมัครบุคลากรที่สนใจในการทำผลงานเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ และจัดหาพี่เลี้ยงให้แก่ผู้สมัคร

๕.๓ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง คณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

อาจารย์ศักดิ์ชัย ศรีมากรณ์ รองคณบดีฝ่ายวางแผนและการประกันคุณภาพ การศึกษา ได้เสนอเพื่อให้คณะกรรมการพิจารณา รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ประกอบด้วย ๓ ประเด็น ได้แก่ (๑) การเบิกจ่ายงบประมาณไม่เป็นไปตามแผน (๒) การดำเนินโครงการบริการวิชาการไม่เป็นไปตามเป้าหมายตัวชี้วัด และ (๓) คณะไม่ได้รับอนุมัติทุนสนับสนุนวิจัยยุทธศาสตร์สำหรับโครงการเดียว

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๕.๔ แนวทางการรับปริญญาบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาของคณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและกิจการนักศึกษา ได้เสนอให้คณะกรรมการพิจารณา แนวทางการรับปริญญาบัตรบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ของคณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม โดยมีกำหนดการในการซ้อมพิธีการในการเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ณ หอประชุมใหญ่ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๕ และพิธีแสดงความยินดีบัณฑิตในวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๕

คณะกรรมการได้ร่วมกันพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. อาหารกลางวันคณะควรสนับสนุนให้แก่บัณฑิตคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมที่ ลงทะเบียนในการเข้าร่วมรับปริญญาบัตร ในวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๕ ทั้งนี้ รองคณบดีควรสอบถาม คณะกรรมการของมหาวิทยาลัยถึงงบประมาณสนับสนุนเลี้ยงอาหารกลางวันให้แก่บัณฑิต

๒. ของที่ระลึกพร้อมดอกไม้ติดอกให้บัณฑิต ควรมีให้แก่บัณฑิตเพื่อเป็นการ สร้างขวัญและกำลังใจให้แก่บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาแล้ว

๓. การจัดซุ้มแสดงความยินดีมอบหมายให้ทุกสาขาวิชาดำเนินการจัดเตรียม สาขาวิชาละ ๑ ซุ้ม และภาพรวมของคณะ ๑ ซุ้ม ทั้งนี้ เนื่องจากโครงการไม่ได้อยู่ในแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ จึงขอความร่วมมือสาขาวิชาในการจัดซุ้มแสดงความยินดีให้แก่บัณฑิตด้วย งบประมาณของสาขาวิชา

๔. คณะดำเนินการแจกแจงรายละเอียดค่าใช้จ่ายในข้อที่ ๑ และข้อที่ ๒ เพื่อชี้แจงค่าใช้จ่ายในการประชุมบุคลากรคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในการของงบประมาณสนับสนุนจาก บุคลากรของคณะ

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ และมอบหมายรองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและกิจการนักศึกษา สอบถามมหาวิทยาลัยเรื่องงบประมาณสนับสนุนอาหารกลางวันให้บัณฑิต และจัดทำรายละเอียดค่าใช้จ่ายต่าง ๆ นำเข้าที่ประชุมบุคลากรคณะ เทคโนโลยีอุตสาหกรรมในวันพุธที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

๕.๕ การพัฒนารายวิชาเข้าในระบบ ThaiMOOC

ผู้ช่วยศาสตราจารย์วราคม วงศ์ชัย รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย ได้เสนอให้ คณะกรรมการพิจารณา การพัฒนารายวิชาเข้าในระบบ ThaiMOOC โดยคณะอยากผลักดันให้ระบบ ThaiMOOC มีรายวิชาของคณะจำนวน ๑ รายวิชา หรืออาจารย์ ๓ - ๕ คน มีหลักสูตรในระบบ

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาและให้ข้อเสนอแนะว่า คณะควรสอบถามสำนัก วิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนบุคลากรที่สามารถให้ความช่วยเหลือหรือแนวทางในการ จัดทำข้อมูลเพื่อเข้าสู่ระบบ

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ หลักการพัฒนารายวิชาเข้าในระบบ ThaiMOOC และมอบ คณบดีในการสอบถามสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พร้อมทั้งกำกับ ติดตามการดำเนินงานในการประชุมครั้งต่อไป



๕.๖ รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ คณะเทคโนโลยี อุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

อาจารย์เมธาวัตน์ กาวิลเครือ ผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษา ได้นำเสนอคณะกรรมการเพื่อพิจารณา รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ ประจำปี การศึกษา ๒๕๖๕ ที่คณะได้รับการประเมินเมื่อวันที่ ๒๐ - ๒๑ กันยายน ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา จำนวน ๖ องค์กรประกอบ ๒๕ ตัวบ่งชี้ มีผลการประเมินเฉลี่ยทุกตัวบ่งชี้ ๔.๕๒ คะแนน จำแนกตามองค์กรประกอบ ดังนี้

๑. องค์กรประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต มีผลการประเมินเฉลี่ย ๔.๔๑ คะแนน
๒. องค์กรประกอบที่ ๒ การวิจัย มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๓. องค์กรประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๔. องค์กรประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๕. องค์กรประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๖. องค์กรประกอบที่ ๖ ผลการดำเนินงานตามการพัฒนาชุมชนเชิงพื้นที่ ๓.๘๖ คะแนน

มติคณะกรรมการ

เห็นชอบ รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ ประจำปี การศึกษา ๒๕๖๕ และมอบหมายรองคณบดีและผู้ช่วยคณบดีดำเนินการ ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ

๕.๗ ค่าเป้าหมายประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

อาจารย์เมธาวัตน์ กาวิลเครือ ผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษา ได้นำเสนอคณะกรรมการเพื่อพิจารณา ค่าเป้าหมายประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ จำนวน ๖ องค์กรประกอบ ๒๕ ตัวบ่งชี้ มีคะแนนเฉลี่ย ๔.๕๙ คะแนน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. องค์กรประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต มีค่าเฉลี่ย ๔.๔๑ คะแนน
๒. องค์กรประกอบที่ ๒ การวิจัย มีค่าเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๓. องค์กรประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ มีค่าเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๔. องค์กรประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม มีค่าเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๕. องค์กรประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ มีค่าเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน
๖. องค์กรประกอบที่ ๖ ผลการดำเนินงานตามการพัฒนาชุมชนเชิงพื้นที่ มีค่าเฉลี่ย ๔.๑๔ คะแนน

มติคณะกรรมการ

เห็นชอบ ค่าเป้าหมายประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕



๕.๘ (ร่าง) แผนพัฒนาประกันคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) ปีการศึกษา ๒๕๖๕

อาจารย์เมธาวรัตน์ กาวิลเครือ ผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษา ได้นำเสนอคณะกรรมการเพื่อพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) ปีการศึกษา ๒๕๖๕ โดยนำข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษา คณะกรรมการประจำคณะ และสภามหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี มาจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา ของคณะ ในการจัดโครงการหรือกิจกรรมตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ ในการพัฒนาคณะต่อไป

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ (ร่าง) แผนพัฒนาประกันคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) ปีการศึกษา ๒๕๖๕ และมอบหมายผู้รับผิดชอบดำเนินการตามโครงการที่ได้กำหนดไว้

๕.๙ รายงานผลการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ (รอบ ๓ เดือน)

อาจารย์เมธาวรัตน์ กาวิลเครือ ผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษานำเสนอให้คณะกรรมการได้ร่วมกันพิจารณา รายงานผลการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ รอบ ๓ เดือน (๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ – ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕) มีผลการดำเนินงาน ดังนี้

๑. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต จำนวน ๓ สาขาวิชา ดังนี้
 - ๑.๑ สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ มีผลการดำเนินงาน ๒.๑๓ คะแนน
 - ๑.๒ สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน มีผลการดำเนินงาน ๑.๑๙ คะแนน
 - ๑.๓ สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์ มีผลการดำเนินงาน ๐.๖๘ คะแนน
๒. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต จำนวน ๒ สาขาวิชา ดังนี้
 - ๒.๑ สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา มีผลการดำเนินงาน ๒.๐๘ คะแนน
 - ๒.๒ สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผลการดำเนินงาน ๑.๓๗ คะแนน
๓. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต จำนวน ๒ สาขาวิชา ดังนี้
 - ๓.๑ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ มีผลการดำเนินงาน ๒.๓๖ คะแนน
 - ๓.๒ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า มีผลการดำเนินงาน ๑.๒๙ คะแนน
๔. หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต จำนวน ๑ สาขาวิชา คือ สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ มีผลการดำเนินงาน ๑.๙๗ คะแนน

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ รายงานผลการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ (รอบ ๓ เดือน)

๕.๑๐ รายงานผลการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ (รอบ ๓ เดือน)

อาจารย์เมธาวัตน์ กาวิลเครือ ผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษานำเสนอให้คณะกรรมการ ได้ร่วมกันพิจารณา รายงานผลการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ รอบ ๓ เดือน (๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ – ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕) มีผลการดำเนินงานเฉลี่ย ๑.๑๙ คะแนน รายละเอียด ดังนี้

๑. องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต มีผลการประเมินเฉลี่ย ๒.๑๖ คะแนน
๒. องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย มีผลการประเมินเฉลี่ย ๑.๙๓ คะแนน
๓. องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ มีผลการประเมินเฉลี่ย ๐.๕๐
คะแนน
๔. องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม มีผลการประเมิน
เฉลี่ย ๐.๕๐ คะแนน
๕. องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ มีผลการประเมินเฉลี่ย ๑.๖๗ คะแนน
๖. องค์ประกอบที่ ๖ ผลการดำเนินงานตามการพัฒนาชุมชนเชิงพื้นที่ ๐.๐๐
คะแนน

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ รายงานผลการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน
ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ (รอบ ๓ เดือน)

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

๖.๑ แนวปฏิบัติการพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรของสถาบันอุดมศึกษาที่
เกี่ยวข้องกับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการของอาจารย์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์วราคม วงศ์ชัย รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย ได้แจ้ง
หนังสือจากกระทรวงการอุดมศึกษาว่า กรณีหลักสูตรที่ได้รับการอนุมัติ/ ความเห็นชอบจากสภา
สถาบันอุดมศึกษาระหว่างวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๕ พิจารณาการเผยแพร่
ผลงานทางวิชาการตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.
๒๕๖๑ หรือเผยแพร่ตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ตามความประสงค์ของแต่ละ
สถาบันอุดมศึกษา

มติคณะกรรมการ รับทราบ

๖.๒ ปัญหาการใช้ระบบ ARIT EDOCUMENT ของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อาจารย์ธชนม์ ก้าวสมบูรณ์ ประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา ได้แจ้งให้ที่
ประชุมทราบเรื่องปัญหาการใช้ระบบ ARIT EDOCUMENT ของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ไม่สามารถใช้ได้
กับโทรศัพท์มือถือที่ใช้ระบบ Android จึงไม่สามารถเข้าระบบเพื่อตรวจสอบเอกสารต่าง ๆ ที่เผยแพร่ใน
ระบบได้

มติคณะกรรมการ รับทราบและมอบหมายรองคณบดีฝ่ายวางแผนและการประกันคุณภาพ
การศึกษา ประสานผู้ดูแลระบบรับทราบปัญหา

